

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тюриной Аллы Алексеевны на тему «Ведение беременности, родоразрешение и послеродовый период у женщин с миомой матки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Актуальность исследования обусловлена тем, что миома матки стала наиболее часто встречающейся опухолью женских половых органов, имеющей при этом тенденцию к омоложению, а также общественно - социальными тенденциями к отсроченному деторождению и планированию первой беременности. Это приводит к увеличению удельного веса беременных с миомой матки в структуре акушерских отделений. Миома матки обнаруживается приблизительно у каждой 4-5-й женщины после 30 лет. Известно, что беременности, протекающие на фоне миомы матки, чаще заканчиваются абдоминальным родоразрешением. С развитием хирургической техники, появлением нового шовного материала, методов обезболивания и медикаментозной профилактики инфекционных осложнений в послеоперационном периоде, у акушеров-гинекологов появилась возможность проведения кесарева сечения с одномоментной миомэктомией, с сохранением функции пораженной матки. Несмотря на постоянное внимание к проблеме ведения беременности и родов у пациенток с миомой матки, ряд аспектов требует уточнения и дополнения. Учитывая вышесказанное, цель предпринятого диссертантом исследования – Совершенствование тактики ведения беременности, родоразрешения и послеродового периода у женщин с миомой матки для улучшения перинатальных исходов, является актуальной и значимой для науки и практической гинекологии.

Задачи исследования, положения, выносимые на защиту, сформулированы кратко и четко, отражают основные моменты проведенного научного исследования. Автором применен широкий спектр современных методов исследования, объем их адекватен тематике работы и достаточен для получения достоверных результатов.

Работа имеет научную и практическую новизну. В работе А.А. Тюриной выявлены клинико-патогенетические особенности миомы матки во время беременности, пролиферативная активность, средняя клеточность и экспрессия рецепторов стероидных гормонов яичников в ткани миоматозных узлов на момент родоразрешения, исследование влияния одномоментной миомэктомии во время кесарева сечения на объем интраоперационной кровопотери, течение послеоперационного периода и длительность госпитализации, изучены особенности грудного вскармливания детей женщинами с миомой матки, а также проведена оценка отдаленных результатов оперативного лечения миомы матки во время кесарева сечения, что позволило разработать комплекс мероприятий, направленных на улучшение качества медицинской помощи женщинам с миомой матки во время беременности, родоразрешения и в послеродовом периоде. Таким образом, данная работа имеет значимую практическую ценность. Материалы диссертационного исследования целесообразно использовать в практической деятельности профильных медицинских учреждений, а также в педагогическом процессе.

Автореферат отражает основное содержание диссертации, представляет собой логически законченную работу. Выводы, сформулированные диссертантом, корректны и полностью вытекают из результатов собственных исследований автора. По теме диссертации опубликовано 11 научных работ, в том числе 4 статьи в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов, рекомендованных ВАК. Результаты диссертационного исследования внедрены в работу Клиники ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, МБУЗ ГКБ № 18, № 8 г. Уфы, в учебный процесс на кафедрах акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

Замечаний к оформлению автореферата нет.

По автореферату можно судить о том, что диссертационная работа Тюриной Аллы Алексеевны на тему: «Ведение беременности,

родоразрешение и послеродовый период у женщин с миомой матки», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи современной гинекологии – улучшение качества ведения беременности, родоразрешения и послеродового периода у женщин с миомой матки. По научной новизне и практической значимости полностью соответствует критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, установленным «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями от 21.04.2016 г. №335), а ее автор, Тюрина Алла Алексеевна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 - Акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства,
гинекологии и репродуктологии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования «Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации, доктор медицинских наук,
профессор

Молчанов Олег Леонидович

Подпись д.м.н., профессора О.Л. Молчанова заверяю

197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

e-mail: info@1spbgmu.ru

Тел. 8 (812) 338 7895; Факс 8 (812) 338-66-02

